

ENROLLADOR DE CABLE DE PUESTA A TIERRA PASIVO

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

4 CONEXIÓN Y CONTROL

PUESTA A TIERRA ATEX

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)

El uso de carretes de puesta a tierra es particularmente útil en lugares donde no se requieren cables expuestos. Su carcasa de acero inoxidable extremadamente estable protege especialmente contra los impactos ambientales externos.

Los cables de acero o de acero inoxidable utilizados están trenzados y cuentan con la más alta resistencia. El extremo del cable está equipado con un paragolpes de goma para amortiguar la retracción no deseada.

Los extremos del cable pueden ser equipados con ojales sin cargo adicional.



Declaración de conformidad



REFERENCIAS

Designación:	Longitud del cable:	Referencia:
Enrollador tipo 1 con cable de acero, recubrimiento azul, 2mm ²	7 m	6D0720
Enrollador tipo 2 con cable de acero, recubrimiento azul, 2mm ²	15 m	6D0721
Enrollador tipo 3 con cable de acero inoxidable, 4mm ² (Versión para salas limpias. Cable de acero desnudo, sin recubrimiento)	7 m	6D0722
Enrollador tipo 4 con cable de acero inoxidable, 4mm ² (Versión para salas limpias. Cable de acero desnudo, sin recubrimiento)	15 m	6D0723

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2G Ex h IIC T6 Gb II 2D Ex h IIIC T80°C Db
Certificado:	Declaración de conformidad
Temperatura de operación:	-40°C a +80°C
Material:	Acero inoxidable V2A
Tipo de cable:	Cable de acero (cubierta azul) o Cable de acero inoxidable
Sección:	2,0 mm ² / 4,0 mm ²

El soporte para pinzas proporciona una sujeción óptima para todas las pinzas de tierra y asegura su correcto guardado para que no se caigan al suelo. Se monta con tornillos M6.



ACCESORIOS

Designación:	Referencia:
Soporte de pared para pinza	6D0730

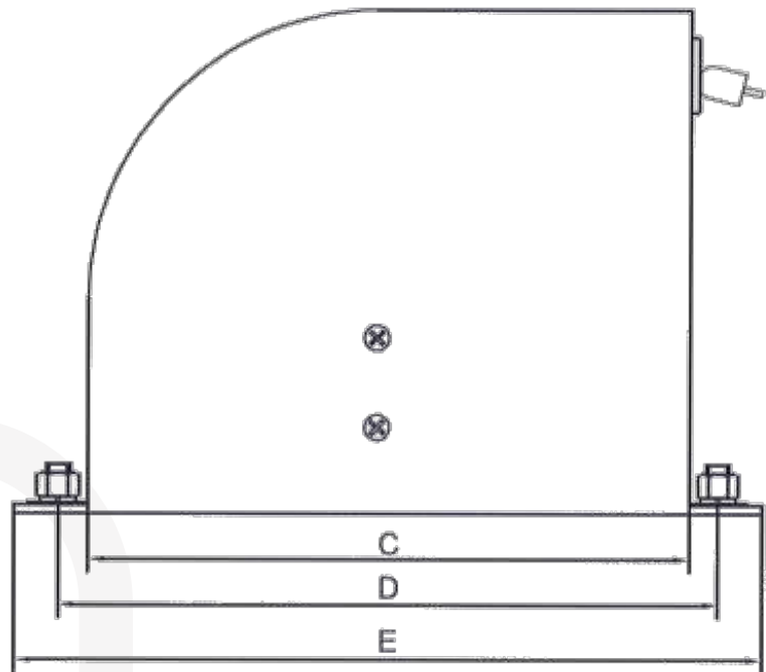
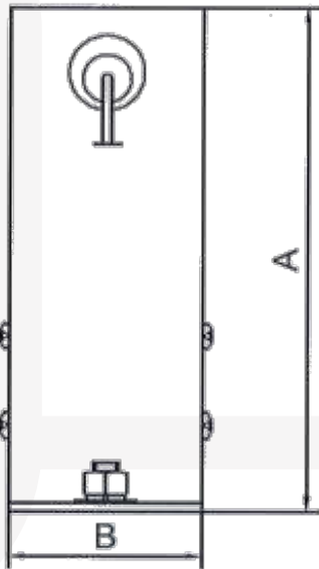
ENROLLADOR DE CABLE DE PUESTA A TIERRA PASIVO

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

DIMENSIONES TIPO 1, TIPO 3

Tipo:	A:	B:	C:	D:	E:
Tipo 1	170 mm	62,5 mm	168 mm	194 mm	210 mm
Tipo 3	170 mm	62,5 mm	168 mm	194 mm	210 mm



DIMENSIONES TIPO 2, TIPO 4

Tipo:	A:	B:	C:	D:	E:
Tipo 2	231 mm	69,5 mm	226 mm	256 mm	276 mm
Tipo 4	231 mm	69,5 mm	226 mm	256 mm	276 mm

